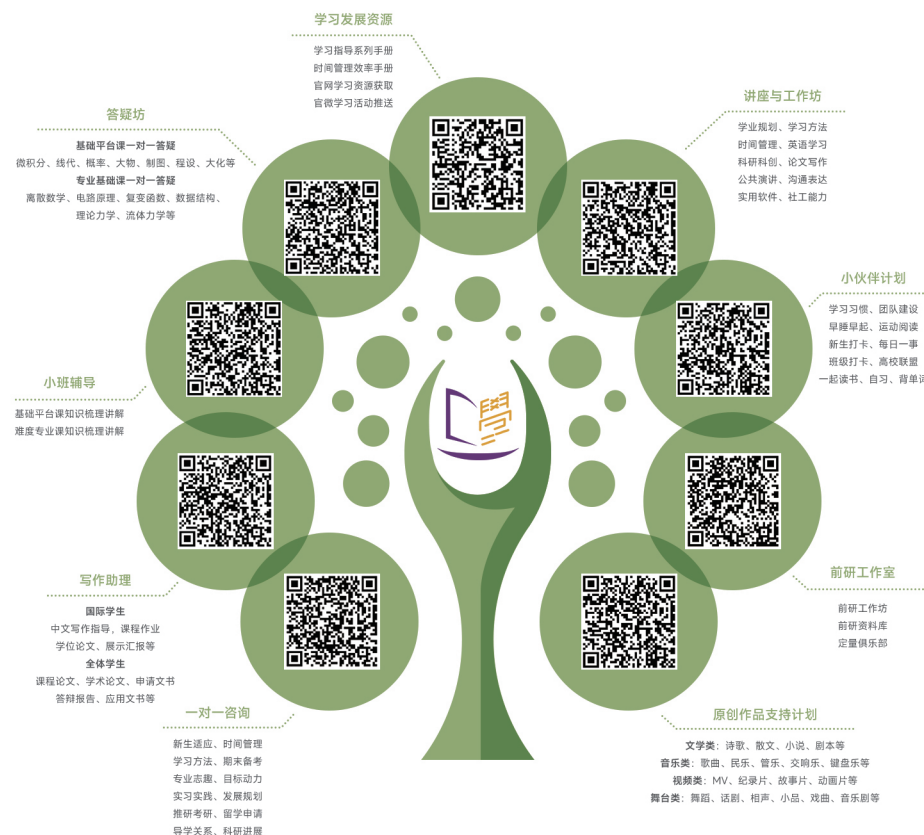




## 清华大学学生学习与发展指导中心

中心成立于2009年11月，旨在有针对性地解决学生学习与发展问题，为学生学习与发展提供专业化的指导、咨询和支持，拓展学生学习与发展能力，服务学生成长成才。



# 转专业 指导手册

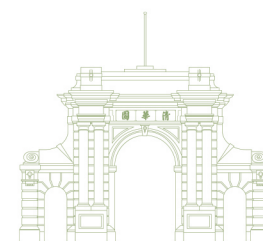
08



官方网站二维码 微信公众号:乐学 B站账号二维码

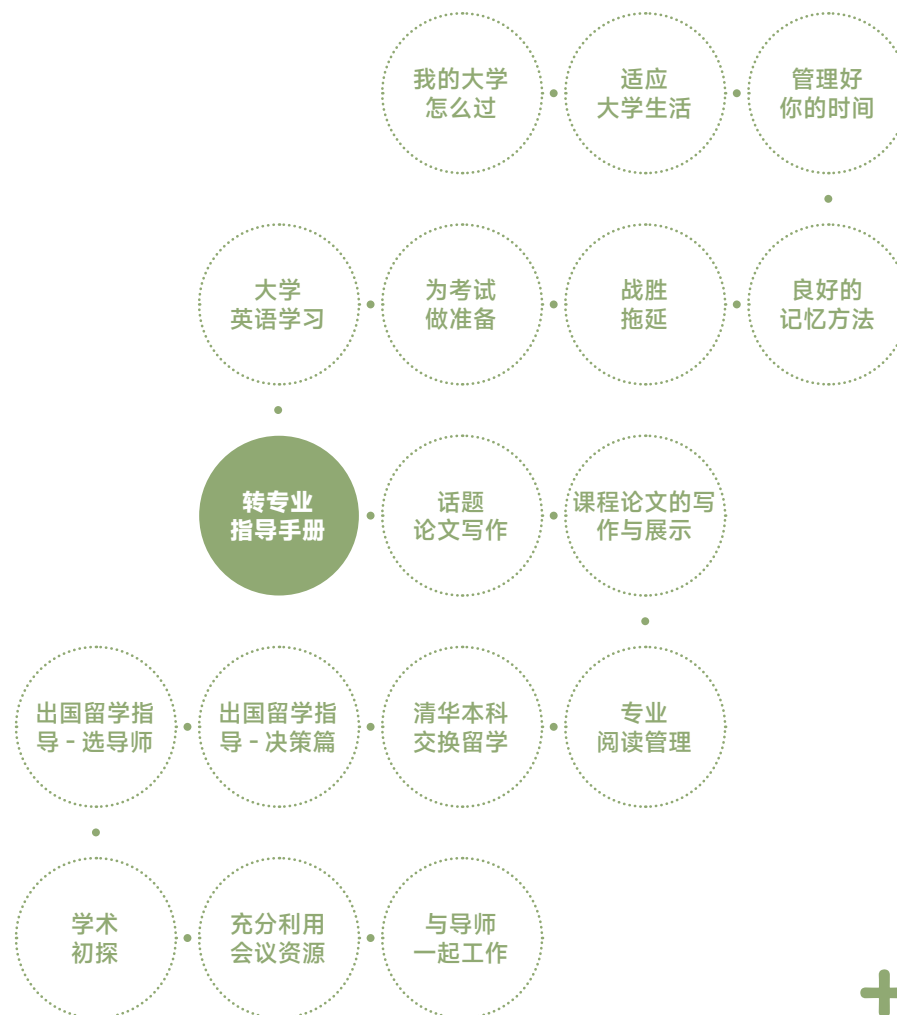
清华大学学生学习与发展指导中心  
地址：清华大学紫荆C楼407  
电话：010-62792453  
邮箱：learning@tsinghua.edu.cn  
网站：http://learning.tsinghua.edu.cn

2023.12



# 有效学习指导 系列手册

08



# CONTENT

## 目录

01	转专业动机	02
02	转专业流程	03
03	转专业决策	04
04	转专业经验	06
05	转专业咨询	10

## 转专业 指导手册

清华大学本科生转专业从 2001 年开始施行，目的是适应社会对各类人才培养的需求，适度加大本科生选择专业的力度，为学生的发展提供更多机会。

转专业手续每年办理一次，接收名额由院系提出，学校审核批准，申请条件：大一、大二的本科非定向生（书院同学以各书院政策为准），其它要求详见当年转专业通知。学生因转专业需要延长学习年限的，应按延长期规定交纳学费和住宿等费用。学生转专业前所修课程成绩将如实记载在成绩单中，转入系对原所修课程进行认定，对部分不是转入系培养方案要求的课程按“选修课程”记载，转专业学生必须完成转入系培养方案的课程要求，取得规定的学分。学生转专业后第一年不参加转入系的奖学金评定。经认定的课程应参加其后的奖学金和研究生推荐过程中的成绩评定和排名。

详情请见教务处网站 - 教务公告（大致在每年 4 月由教务处发“\*\* 年本科生转专业的通知”）<http://academic.tsinghua.edu.cn/jiaoWuChu.jsp>

# 01 转专业动机

## ● 不了解专业

高中阶段缺少对各专业的了解，或了解不深，一个学期的大学学习后，可能在和同学交流中发现其他专业上的课或者进行的实践更有趣，由此便产生了转专业念头。但是可能遇到的问题就是转到新的专业后，会发现其实这个专业也不像一般想到的或看到的那样。

## ● 专业不对口

有些同学在填报专业的时候可能高考成绩不理想无法直接进入到梦想的专业学习，一学期后，各方面能力有很大提升，因此希望能够进入一直梦想的专业为未来打拼，这部分人理想最坚定，转专业目的最明确，即使转专业后遇到问题也会有较强的意志力克服。

## ● 成绩不理想

这些同学可能在目前专业的学习中遇到比较大的困扰，因为不同人有不同擅长的方面。重要的不是和别人比较，而是发现自己的专长，找到真正适合自己的领域，转专业对于这部分学生来讲就是一个很好的机会，可以不用因为一次的选择失误影响四年的学习。

## ● 从众决定

人都有社会属性，难免不受周围人的影响，有的人看到某个热门专业后，也不考虑现有专业是不是对自己更适合，就一味的追求热门而转专业，其实专业本身没有冷热之分，关键还是要看自己真实的兴趣和能力匹配情况。

# 02 转专业流程

## 2023 年本科生转专业工作日程表

5月5日 8:00-5月7日 24:00	学生网上报名转专业，以网上提交申请的学生名单为准。接收院系提供咨询服务（工作时间）。
5月11日前	接收院系对转专业学生进行考评，并在网上提交拟录取名单。
5月16日	教务处公示转专业学生名单（见教务公告）
5月19日 13:00-5月23日 17:00	转专业学生在网上申请课程认定。
6月27日开始	集中办理转专业手续，由转专业学生将学籍卡片从原院系交至转入院系

## 各院系教务联系表

院系名称	联系电话	院系名称	联系电话	院系名称	联系电话
建筑系	62794185	计算机系	62789270	经管学院（信管）	62796228
建筑技术	62785860	航天航空学院	62783202	经管学院（会计）	62796228
土木工程系	62785511	航院钱学森班	62798028	经管学院（金融）	62796228
建设管理系	62784882	工程物理系	62783493	人文社科学院	62771951
水利系	62782577	化工系	62784532	社科学院	62773942
环境学院	62783508	材料系	62783920	外文系	62794432
机械工程系	62797628	理学院	62785547	法学院	62782107
精仪系	62782579	数学科学系	62785547	新闻学院	62781114
热能工程系	62782648	物理系（物理学）	62771260	医学院	62783162
车辆学院	62771760	数理基科	62771260	软件学院	62795504
工业工程系	62788127	化学系	62783096	交叉信息研究院	62782373
电机系	62797526	生命学院	62792687	自动化系	62782527
电子系	62788602	协和医学院	65105802	新雅书院	62788637

（以上信息摘自 2023 年转专业通知附件中各院系提供的联系方式 [http://jwcbg.cic.tsinghua.edu.cn/jwcbg/detail\\_cat.jsp?boardid=57&seq=7451](http://jwcbg.cic.tsinghua.edu.cn/jwcbg/detail_cat.jsp?boardid=57&seq=7451)）

## 03 转专业决策

### ● 多渠道了解目标专业

有转专业愿望的同学可通过向该专业任课教师、教务老师或高年级学生咨询等方式，对拟转入的目标专业进行全面的了解，弄清该专业和目前就读专业的差别，主要发展方向，进入该专业后要补哪些课程，是否需要延长学习年限或降级等。如建筑类专业的同学转到电类专业学习，一般要延长一年在校学习时间，而延长年的学费和住宿费将按该延长年入学新生的标准交纳。

多听取他人建议，理性选择。由于对专业接触时间不长等原因，在决定转专业之前，不妨听取一下父母、老师以及学长的意见。转专业是一个竞争与择优录取的过程，不是每一个同学的转专业愿望都能实现。因此，申请转专业的同学要有思想心理准备，最好能对自身的优势、成绩、能力等条件进行客观的估计，并在此基础上做出理性的选择。

### ● 兴趣是会变化的

兴趣会由于外界的因素而变化，很多专业的学生都是在学习以后才发现自己慢慢喜欢上本专业。大一学生对专业刚刚接触，在不甚了解专业或者道听途说就做出转专业的决定，往往会有很大的盲目性。有转专业想法的同学，在做出转专业决定前可以借助一些问题对自己的兴趣、特长进行分析，例如，我最（不）喜欢哪一门课程？我最（不）擅长哪些科目？



### ● 专业没有好坏之分

“专业没有好与不好之分，只有适合不适合和感不感兴趣之分，为了转专业我自学了很多东西，也许重要的不是结果，如果这次转专业不能成功，我会通过其他途径去实现我的志向”（转专业生体会，其他转专业生经验请参见第五部分）。在清华，转专业不是同学重新选择其他专业的唯一途径：辅修专业以及免试推研时交叉学科的选择等等，均为学生探索专业兴趣、转换专业发展方向提供了条件。

（摘自教务网 <http://announce.cic.tsinghua.edu.cn/node/26127>）





## 04 转专业经验

### 文科转理科的男生

小 A 高中时是理科生，大一时从新闻传播学院转入电机系。当时转专业的主要原因就是觉得自己的兴趣和志向不在新闻，而在于工科，同时他对电类的专业比较感兴趣，于是便选择了电机系。

说到转专业动机，小 A 觉得其实不用花很多时间去纠结到底要不要转、到底要转哪个系、转专业以后会怎么样之类的问题。因为任何专业都有其优点和缺点，在任何领域也都有可能做出自己的成就，关键在于你是否真正喜欢以及它是否真正适合你，只要顺从自己内心最真实的感觉就好。现在还有人问小 A 转专业以后是否后悔，他坦诚没有什么后悔可言，这只是人生中的一小步，一步一步走下去就好。至于转专业后的生活，更不必担心，来到新的环境，你自然而然就会融入其中。很多时候，你会发现自己属于两个集体也是很幸福的一件事。

谈到转专业建议，小 A 认为，首先如果决定转专业，一定要到教务公告中搜一下往年转专业的文件，里面会有各个院系接收转专业生的名额、要求等等。这是一个很重要的参考，从中可以知道某个院系对成绩的要求、转入可能性有多大、是否需要准备考试等等。同时，上面会有各院系负责转专业的教务科的电话，大家有任何问题都可以打电话咨询，获得官方权威信息。记得每天盯住教务公告，差不多期中前后就会公布今年的转专业通知，内容应该和往年的相差不大。其次，就是找你想转入院系的学长学姐交流，深入了解一下这个专业要学什么、干什么，可以借来培养方案看看，从而知道自己如果转专业需要补修哪些课程。小 A 当年因为要补的课太多，所以在转专业前就已经修了一部分电机系的必修课程，不过大二上学期还是要再补很多课，加上大二课程本身就很重，生活比较惨淡。所以，大家要想到这一点，做好心理准备。

在谈到对未来潜在转专业的学弟学妹们的祝福上，小 A 觉得任何转专业的同学都是有梦想的，学校也给了这个机会，就要好好把握。在清华转专业其实并没有那么困难，只要你有心想，早作准备，信念坚定，肯定没有问题。千万不要把时间浪费在彷徨、迷茫和犹豫不决中，没有什么未来是我们肯定能说得准的，走一步看一步就好。加油吧！

### 理科转工科的女生

小 M 用几个“最”总结了自己转专业过程中的酸甜苦辣，读来别有一番风情。

“最开心”：终于找到了自己的方向，终于开始走向一份自己热爱的事业！~(≧▽≦)/~，想转专业的同学们，请想清楚自己想要的生活到底是什么样的，切勿盲目跟风！

“最难过”：告别过去的班级，那些熟悉的朋友们从此在园子里基本上只能偶遇了，但是还会常回家看看。

“最治愈”：新的班级氛围融洽，同学热情，毕竟错过了最佳的融入时期，还是要多多努力融入新集体！

“最纠结”：要补上的课程好多！每学期的学习压力都很大！转专业，是比别人多得的一次选择和体验的机会，而这，是必须承担的代价。

“最相信”：自己选的路，跪着也会走到底！转专业，是自主选择人生的预期方向的机会。小 M 认真地想过自己追求的生活是什么样子的，她知道自己的特点适合于从事什么样的工作；然后，做出了在能预见的范围内、自认为最好的选择。尽管到现在，小 M 还会时时感慨转专业平添了许多麻烦。但是心里，却没有一丝一毫的后悔。所有的困难都可以被克服，加油吧，为了梦想。

### 工科转工科的男生

谈到转专业结果要出来的那天，小 F 觉得当时一整天都在等，好忐忑，但是也很平静。和每一个转专业同学的想法一样，小 F 不是不喜欢热能系，而是更喜欢自动化系。记得很清楚，当年高考报志愿时小 F 问招生老师，我可以去自动化



系吗？老师告诉小F，以你的分，要去信息学院，只能去计算机系，自动化还不能，低了几分。也许是那时候就有转专业想法了吧。

转专业是小F考虑许久也准备许久的事情。因为转专业之后要补一些课，所以为了均衡负担，他在大一的时候就把微积分一二三和几代上下都学了，这样就把数学基础课都上了。当初递交申请和准备面试的时候是最忙的。准备面试时小F把自己能想到的他们可能问的问题都写了出来，一遍一遍地说，有些问题还真用上了，不过当时面试完感觉不是很好，因为他们问有关矩阵的问题时小F想了很久，问傅里叶级数只能说自己没有学过。而之后等待的二十天，煎熬一般，一天又一天，小F却越来越平静了，稍有紧张，直到出结果的那天上午。其实面试主要是老师想看看你是不是适合这个专业，是不是对这个专业真的有兴趣，所以说出自己真实想法就好，不必很专业，不必很刻意，只要足够真实。

在热能的小F有着非常美好的回忆，直到现在小F依旧感谢当时可爱的同学们给他的一切，转专业之后的心情基本可以概括为非常不舍也非常期待。

### 人文转心理

转眼转专业已经快两年了。小G总结感受是三个字：不后悔。他觉得像转专业这样的事情首先要深思熟虑，确定自己想转的方向是否是真心喜欢的，而不是因为对当下生活不够满意，就打算随便换换。转专业应该是个重大的决定，不应该很轻率，更不应该是逃避的手段。

小G从中学起就一直很喜欢自己现在转到的专业，只是高考的时候没有机会。因为转专业要降级，当时曾经担心过人际关系会处理不好，一开始也的确遇到了一些问题。后来决定搬过来和新班级的同学一起住，才渐渐开始融入集体。现在觉得这也是件挺幸福的事，原来班级的朋友圈子还在，又有了新的圈子。

小G觉得其实转专业之后，并不是一张白纸，原来专业的成绩还要算入学分绩，所以不论是否要离开，都要踏踏实实地好好学习。

### 英语转法律

到今天回头来看自己当时的选择，小Z其实也没有很有信心地说是还是错，毕竟没有办法同时尝试没有转专业的生活，只是觉得现在的生活还很不错，未来的职业规划也似乎有一些想法。

如果说建议，小Z觉得首先，听各方面的意见当然很重要。他当时找了班主任，比较了解他情况的专业课老师，找了专业的同学和学姐，其中学姐也是转专业生。但实际上，每个人的建议都只能提供一些信息，有的时候甚至是带有偏见的，未必能够适用，最后做决定还是要看自己的冲动有多大。不妨拿着填好的表格，站在教务办公室的门口，看看自己是不是要走进进去。

其次，转专业一定要有心理预期，新专业可能会遇到更多的困难，可能会遇到各种不顺利，甚至成绩远远不如以前好，还会失去各种机会。这个时候建议想想当时是自己有足够的冲动做这个决定的，要坚持做到最好，也许在一扇门关上之后不久，新专业就会给你打开另一扇窗的。





## 05 转专业咨询

我们发现同学们因为“转专业”相关原因来访大致分为三种类型：

1、已决定转专业，想进一步了解目标院系的学习和生活情况，咨询转专业需要准备的材料和成功经验。

2、尚未决定，但对自己专业不适应，想尝试换个专业，亦无明确目标专业，也不知道自己的成绩或学习能力是否能适合相关专业。

3、已成功转专业，但是发现自己存在一定程度的适应问题，想咨询适应新专业要求的学习方式方式。

如果你也有专业选择的困惑，欢迎你预约学习发展中心“一对一咨询”，和咨询师一起探索自己的专业兴趣、能力擅长、价值观取向，以帮助自己更加理性决策和选择，以及对未来进行长远的发展规划。预约方式 <https://learning.tsinghua.edu.cn/yuyfw/yydyzx.htm>

祝愿每一位同学都能在宝贵的大学期间收获属于自己的成功！

